### Triathlon Lenkeraufsatz

Material: 6061-T6 Aluminium Rohr-Ø: 31,8 mm / 55 mm

Gewicht: 475 g

Farbe: schwarz gesandstrahlt

# 135 551 00 Ø 25,4 - 31,8 mm

VE = 10 Stück

#### Triathlon Handlebar

Material: 6061-T6 aluminium Tube-Ø: 31,8 mm / 55 mm

Weight: 475 g

Colour: sandblasted black

# 135 551 00 Ø 25,4 - 31,8 mm

Unit = 10 pieces



# Lenkervorbau "Flip-Flop"

Material: 2014 Aluminium 3D, kalt-geschmiedet

Lenkeraufn.: 1 1/8" ± 7° Winkel: Höhe: 41 mm

schwarz, gesandstrahlt Ausführung:

Gewicht: 143 g

# 135 506 01 25,4 mm 90 mm # 135 504 01 25,4 mm 120 mm 31,8 mm # 135 503 01 90 mm # 135 502 01 31,8 mm 110 mm VE = 50 Stück

Stem "Flip-Flop"

2014 aluminium 3D, cold forged Material:

Bar bore: 1 1/8" mm ± 7° Angle: Height: 41 mm

sandblasted black Finish:

Weight: 143 g

# 135 506 01 25.4 mm 90 mm # 135 504 01 25.4 mm 120 mm # 135 503 01 31.8 mm 90 mm # 135 502 01 31.8 mm 110 mm

Unit = 50 pieces





## Lenkervorbau · Racing · 1 1/8"

### A-Head-System

Material: Aluminium 2014-T6

3-D geschmiedet, einteilig

Schaft-Ø: 28,6 mm - 1 1/8" 25,4 mm - 1" Lenkeraufn.: Winkel: ± 10°

Gewicht: ca. 122 q (100 mm) Ausführung: schwarz, matt

# 135 433 00 Ausladung: 110 mm Ausladung: 120 mm # 135 434 00

VE = 50 Stück

## Stem · Racing · 1 1/8"

### A-Head-System

Diameter:

Material: aluminium 2014-T6

3-D forged, one-piece 28.6 mm - 1 1/8"

25.4 mm - 1" Bar bore: Angle: ± 10°

Weight: approx. 122 q (100 mm)

Finish: matt black

# 135 433 00 Extension: 110 mm # 135 434 00 Extension: 120 mm

Unit = 50 pieces



# Lenkervorbau · Racing · 1"

### A-Head-System

Material: 6061-T6 Aluminium,

3-D geschmiedet, einteilig,

**Oval Konstruktion** 

Schaft-Ø: 25,4 mm Lenkeraufn.: 25,4 mm Winkel:

Ausführung: schwarz, glänzend

VE = 50 Stück

# 135 387 00 Ausladung: 110 mm Stem · Racing · 1"

# A-Head-System

Material: 6061-T6 aluminium,

3-D forged, one-piece,

oval construction Diameter: 25.4 mm Bar bore: 25.4 mm Angle: -17°

Finish: shining black

# 135 387 00 Extension: 110 mm

Unit = 50 pieces

